



EURO SPOT

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, HIT, weiß, 15°, max. 50W, inkl. 3Phasen-Adapter und EVG

Dreh- und schwenkbarer Profi Hochvoltstrahler EURO SPOT mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Der für G12 Entladungslampen konzipierte Strahler ist durch die versionsabhängig verbauten Vorschaltgeräte entweder für 35W, 50W oder 70W Leuchtmittel geeignet. Des Weiteren ist er in mehreren Farben sowie Abstrahlwinkeln verfügbar. Das moderne, elektronische Vorschaltgerät ist im hinteren Teil des zylindrischen Leuchtenkopfes verbaut.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	153831
Fassung	G12
Leuchtmittel	HIT-CE
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	Nein
Schwenkbereich	100 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Dreh- oder Schwenkbar	Dreh- und Schwenkbar
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Primäre Nennspannung	230V ~50Hz
Schutzklasse	I
Wattage	50 W
Abstrahlwinkel	15 °
Farbe	weiß
CRI	90
Lichtstärkeverteilung	rotationssymmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Länge	30.5 cm
Höhe	30 cm
Durchmesser	12.5 cm

Nettogewicht	1.996 kg
Bruttogewicht	2.228 kg